

SNBS 2.0 HOCHBAU

Innovation in der Lüftungsbranche –
Einladung zur „Brautschau“



Technopark Zürich

30. Januar 2018

13.30 – 17.30 Uhr

**SNBS 2.0 –
HOCHBAU UND
RAUMLUFT-
QUALITÄT**

Mit SNBS 2.0 Hochbau hat das Bundesamt für Energie (BFE) ein gemeinsames Verständnis von nachhaltigem Bauen in der Schweiz geschaffen. So wurde dieser Standard in einem demokratischen Prozess und unter Einbezug der privaten und öffentlichen Hand erarbeitet. Die Gebäudetechnik-Branche war in der Fachkommission mit den Verbänden KGTV und SVLW vertreten.

Das Kriterium „107.1 Luftqualität“ ist unter „Gesellschaft - Wohlbefinden und Gesundheit“ eines der insgesamt 45 Themen. SNBS lässt einen relativ freien Ansatz zu und erlaubt verschiedenste Lösungen (natürlich, mechanisch). Basis für die Beurteilung der Lösung bildet das vom Bauherren/Planer vorgeschlagene Lüftungskonzept sowie die Nachweise betreffend Raumluftqualität nach der Errichtung des Gebäudes.

**SNBS UND MI-
NERGIE**

SNBS und Minergie arbeiten eng zusammen und haben diese Zusammenarbeit in einem Kooperationsvertrag besiegelt.

SNBS baut auf den Themen von Minergie und teilweise Minergie-ECO auf. Jedoch sind SNBS-taugliche Gebäude nicht zwingend Minergie-taugliche Gebäude. Umgekehrt aber schon, weshalb die Doppelzertifizierung finanzielle Vorteile mit sich bringt!

Unabhängig von ihrem Ansatz verfolgen Minergie und SNBS das gleiche Ziel: Gute Raumluft-Qualität und effizienter Umgang mit Energie. Und beide sind bestrebt, Innovationen zu fördern. Deshalb wird die Veranstaltung gemeinsam durchgeführt.

**ZIEL DER
VERANSTALTUNG**

Ziel der Veranstaltung ist es, Ihnen Gelegenheit zu geben, uns Ihre Ideen, Lösungen und Vorschläge zu präsentieren und gemeinsam die SNBS- und allenfalls sogar Minergie-Tauglichkeit zu evaluieren.

Falls Sie Interesse haben, uns Ihr Konzept vorzustellen, so bitten wir Sie, uns bis am **15. Januar 2018** die einschlägigen Unterlagen zuzustellen: Pläne und/oder kurze Konzeptbeschreibung.

ABLAUF

Im Sinne der Vertraulichkeit werden die Firmen einzeln ihre Lösung dem SNBS-/Minergie-Team vorstellen. Der genaue Terminplan wird rechtzeitig bekannt gegeben. Die Präsentationsdauer ist fünfzehn Minuten. Danach wird das SNBS-/Minergie-Team den Ansatz auswerten und entscheiden, ob er SNBS- oder sogar Minergie-tauglich ist. Sie werden eine entsprechende Rückmeldung erhalten und sind dann berechtigt, diese Bewertung für Marketingzwecke zu verwenden.

-
- Ich stelle gerne dem SNBS-Prüferteam meine Lösung vor
 - Ich bin interessiert an Unterlagen über SNBS 2.0 Hochbau
 - Ich bin interessiert an Unterlagen über das Kriterium 107.1 Luftqualität
 - Ich bin interessiert an der neuen Minergie-Broschüre «Standard-Lüftungssysteme» (erscheint 2018)

Firma:

Name:

Funktion:

Adresse:

Telefon:

Email:

Bitte senden Sie diesen Talon per Post oder per E-Mail an info.zh@sgs.com